

## L'Une...

### Sans domicile fixe... (96)

Mars 2007

Arizona

Tucson...

**Le 23 mars 2007**

Il a plu une bonne partie de la soirée et de la nuit mais ce matin le soleil fait un gros effort pour se pointer le nez.

Je décide donc de prendre mon vélo, que j'ai délaissé depuis trois mois et demi, et de me rendre au **Arizona-Sonora Desert Museum** ([www.desertmuseum.org](http://www.desertmuseum.org)).

La plus grande partie de ce musée un peu spécial, à la fois jardin botanique, jardin zoologique et musée historique, se trouve à l'extérieur. Alors, quand il se remet à pleuvoir, comme aujourd'hui, c'est moins agréable. On écourte alors le temps consacré aux explications. C'est bien dommage car ces dernières sont très intéressantes et instructives.



**Une femelle tarentule bien douce**



**Il ne pleuvait pas encore...**



### **Le décor extérieur de ce musée**

On découvre les différentes espèces d'animaux (insectes, oiseaux, reptiles, invertébrés, batraciens, mammifères...) et de plantes (surtout des cactus) et le rôle que chacun a joué pour permettre la survie du désert, et joue encore pour en assurer l'équilibre et la continuité.



### **Différentes sortes de cactus**

Le Mexique est le pays qui compte le plus grand nombre de cactus ainsi que la plus grande variété, soit 850 espèces.

Comme il pleut une bonne partie de la journée et qu'il fait froid, les animaux sont à l'abri. Je n'ai donc pas la chance d'en observer plusieurs.

Il y a par contre tout le reste : promenade dans une caverne reconstituée avec ses stalactites et stalagmites, aperçu de la région boisée des montagnes, de la prairie du désert, du canyon des félins (bobcat/genre de lynx, ocelot et jaguarundi/chat loutre/eyra), marche dans un sentier du désert, dans un corridor riverain, entrée dans une volière de colibris de différentes espèces, découverte des nombreuses espèces de cactus dans le jardin du désert, de la vie souterraine de certains animaux de cette région, démonstration sur l'importance de la pollinisation, observation sous terre des poissons, loutres, castors, etc. dans des bassins aménagés à cet effet, regard sur les nombreuses espèces de serpents qui peuplent le désert...

Une journée bien remplie !



**D'autres cactus...Ils sont vraiment jolis lorsqu'ils sont en fleurs**

